





Antiproyecciones de soldadura 400 ml APR3 (W506/APR3)

Producto libre de sustancias de silicona ideales tanto para uso profesional como bricolaje. Evita la formación de corrosión y protege contra la humedad.

ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA - Producto a base de polímeros de película sintética, que por sus específicas propiedades impide el recalentamiento del cordón de soldadura en cualquier soporte y la formación eventual de corrosiones por parte de agentes químicos. Es ideal para la soldadura autógena, eléctrica y a base de gas inerte. El produco no contiene silicona.



Especificaciones técnicas :

Código de barras	EAN: 8050038877763
Cantidad:	400 ml
Master pack	12 Pz.
Aspecto	Bote que contiene líquido bajo presión
Color	Pajizo
Fragancia	Inodoro
Densidad relativa	a 20°C 0,54 ÷ 0,58 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Presión a 20°C	3/5 bar
Presión de vapor	< 0,01 hPa a 20°C
Densidad de vapor (aria=1)	9-12
Viscosidad a 50°C	(ASTM D 445) 11 ÷ 24 cst
Solubilidad	Insoluble en acqua
Temperatura autoencendido	> 400 °C (restante seco)
Corrosión sobre cobre	(ASTM D 130): 1

MODO DE EMPLEO Antes de aplicar el producto, limpiar cuidadosamente la antorcha de los residuos existentes. Agitar bien el bote antes de usar y hacer la primera pulverización al vacío si el bote es nuevo. Dispensar el producto a una distancia de 20-30 cm de la boca del soplete y en los bordes de la superficie a soldar, manteniendo el bote en posición vertical. No rocíe una cantidad excesiva de producto y no dispense el producto cerca del soplete en funcionamiento. Mantenga el bote alejado de fuentes de calor y de la antorcha de trabajo.

MODO DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5°C y ni superiores a 45°C. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses (garantía). El producto no tiene caducidad. Después del primer uso: Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta información no implica responsabilidad por parte del fabricante, incluido la violación de su licencia. Antes de la utilización del producto el consumidor debe verificar si es apto para el uso específico que desea darle.

ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

